Index of Claims											

Allowed

App	lica	tion/C	ontro	No.
-----	------	--------	-------	-----

09/843,841 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

STENDER, MARK J.

Art Unit

3626

Vivek D. Koppikar

(Through numeral) Cancelled Rejected

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

	in	Date							1	Claim Date											Claim Date										—			
Cla	im							Cialm Date											ŀ	U	ımı	Date												
Final	Original	8/5/05										Final	Original											Final	Original					•				
	1	V									l					\neg							ſ									П	\neg	\Box
	2	v			_			П							П	\neg	╗	$\neg \uparrow$		\neg		\neg	1								\neg	\neg	\neg	\neg
—	3	v	\vdash	\neg		Н		H						_		ヿ	_	一		\dashv	\dashv	\neg	ı				\neg				_	\neg		\neg
	4	v	\vdash	_	_	Н	-	\vdash	-	Н	1				\vdash		\dashv		\dashv		-	-1	ŀ			\exists			╗		一	\dashv	\neg	-
	5	v	H			H		Н		Н	1			-	Н	\dashv	\dashv	\dashv	一	\dashv	\dashv	\dashv	ŀ						-	┪	\dashv	\dashv	\neg	\neg
		-	-			H	_	\vdash		Н					=	\dashv	-	\dashv	\dashv	-	-	\dashv	ŀ			-	\vdash			\dashv		\rightarrow	\dashv	$\overline{}$
	6	٧	Н	_		-	-	\vdash	\vdash	Н				_	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv		ŀ						\dashv				-	$\overline{}$
	7	٧	Н		_	_	\vdash	-	Н	Н						-		-	\dashv		-	\dashv	ŀ				\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	$\overline{}$
├	8	v		-	_	\vdash								_	_	\dashv	\dashv	\dashv					- 1				\dashv	\dashv			_	-		\vdash
<u> </u>	9	٧				\vdash	_	_							_	\dashv	\dashv		\dashv				ŀ			_	\dashv	-1	\dashv		-	\dashv		_
<u> </u>	10	v				Н								_	Н	-	\dashv		-				H				-	\vdash	\dashv	_		\dashv		-
<u> </u>	11	٧	Щ			<u> </u>		Ш		Щ.				<u> </u>	Ш				_		_	\dashv	ļ					\dashv		_	\dashv	\dashv		
<u></u>	12	٧	Щ	Щ		Ш	L.	Ш						Ш	Ш							\square	ļ				Ш	\vdash		_				
<u> </u>	13	٧	Ш				Щ,	Ш						_	Ш		_			_	_	Щ	ļ									\dashv	\dashv	<u>—</u>
L	14	<	Щ	Ш			Щ	Ш						L.	Ш					_		Ц	ļ				Ш	Щ			\Box	,_		
<u></u>	15	٧					L							_									ļ									▃		
\Box	16	٧	\Box					Ш						_	Ш							\Box	Į					Ш				ᆜ		-
	17	٧																					Į								\Box			<u> </u>
	18	٧									1												- [<u> </u>
	19	٧																				\Box	- [
	20	V																					Ī											
	21	v												Г																			П	П
	22	V						П															ı									\Box	\Box	
	23	V					П	т														П	ı											
	24	v	\vdash				_	П						\vdash							-		ı						\neg			\Box	\Box	
	25	v				П	Н		-					╁		\neg	_	\neg				\Box	Ì					П				\Box		Г
	26	v	\vdash			-	_	-	-	-				┢	Н	_	_	_				\dashv	ì			_	\neg	\neg				\Box		$\overline{}$
	27	v			_	-	_	\vdash		-				\vdash	\vdash	_	_	-	_			\dashv	- 1			_	Н	\vdash		-	Н	\vdash	\neg	\vdash
	28	v			-	-	_	\vdash		-				-	Н		-	=	\dashv			\dashv	- }				-	-				\Box	\neg	_
	29	v	-		_	-	-	-		-				\vdash	H	-		-				\dashv	H					Н			\vdash	\vdash	\dashv	_
<u> </u>	30	v	H				\vdash	\vdash	-	\vdash				├─	⊢	H			=	\dashv		\dashv	- 1				Н	-	1	_	Н	\vdash	\neg	\vdash
<u> </u>	30	۲			_	\vdash		-	_	\vdash				┝	-						-		ŀ			_	Н	-			Н	\vdash	\vdash	\vdash
	 	⊢	\vdash	_	_	_	-	-	H	\vdash			-	-	⊢					_		Н				-	Н		_	-	Н	\vdash	\dashv	\vdash
├		⊢	 	_		-	_		_					-	 				Н	\dashv		\vdash				<u> </u>	-	_	\vdash	_		\vdash	_	\vdash
<u> </u>	-	\vdash	\vdash		_	-	—	\vdash	<u> </u>	\vdash				 	<u> </u>			Н	Н			H				 -		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	
├	<u> </u>	├	⊢	Ь	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н	<u> </u>	⊢				├—	<u> </u>	Н		Н	Н			$\vdash \vdash$				ļ	-	<u> </u>	\vdash	_	H	Н	\dashv	\vdash
<u> </u>		<u> </u>	 	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	_						Щ	Щ	Щ	_			Н	1			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш		Н	\vdash		\vdash
<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>				 		Ш	Щ	Щ	Ш		 _	Н	ı	Щ.		<u> </u>	<u> </u>		Щ		Ш	$\vdash \vdash$		
<u></u>		\vdash	lacksquare	Ш		_	—	\vdash	<u> </u>	_				<u> </u>				Ш	Ш			Щ				<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш		\vdash	$\vdash \vdash$	Ш	\vdash
<u></u>	<u>L</u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_				_	_	Щ		Ш	Ш			Ц		<u> </u>		<u> </u>	—	Ш	Щ		Щ	Ш	Ш	\vdash
<u></u>	L	_	Ш	Ш	L_	<u> </u>	L_	Щ		_				_	Ш			Щ				Щ		L		<u> </u>			Щ		<u> </u>	Ш	Ш	
\sqsubseteq	<u></u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L					_	Ц.			Ш	Ш			Ц				<u> </u>	\sqcup	Ш	Ш		Ш	Ш	Щ	<u> </u>
			$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u></u>	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>						Ш		$oxed{oxed}$	\Box	Ш			Ш		<u> </u>			_					Ш	Ш	L
																								L		L							Ш	$oxed{oxed}$
		Ĺ					Ĺ		\Box	匚				匚								╚	j									\square		<u>_</u>
					L^-																					L								
							Г		Г														1									П	П	
		\vdash	Г			<u> </u>	Г	П		Γ	1											П						Γ				П	П	
	T		Г	Г				П	Г		1			Г	П						Г	П										П		
		T	Ι			Т	1	П	Г	1	1			Г		П		\vdash	П		$\overline{}$	П						П	П	Т		П	Г	Г
1	\vdash	T	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	1	m	Г	_	1	 -		\vdash	1		\vdash	\vdash	П		\vdash	Н				Г	Г	Γ-	\vdash			П	\Box	\vdash